

# STAYER 取扱説明書 手のひら発熱スクリーニングオートジェルディスペンサー付

この度は手のひら発熱スクリーニングオートジェルディスペンサー付をご購入頂き、誠に有難うございます。ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みいただき正しくご使用ください。またお読みになった後は大切に保管をしてください。

## 【必ずお読みください】

- ・本製品は薬機法で定める医療機器ではありません。
- ・本製品は体温を測定する機器ではありません。発熱の疑いのある人を素早くスクリーニングするための製品です。
- ・体温の測定には、薬機法で定める体温計をご使用ください。
- ・スクリーニングされた温度は参考値です。医師による診断に変わるものではありません。

## 【安全上のご注意】 安全のため必ずお守りください

**警告** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

**注意** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、傷害を負う可能性が想定される内容を示しています。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐものです。また危害や損害の大きさと切迫の程度を「警告」、「注意」の2つに区分されています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

	この記号は禁止の行為を告げるものです。記号の中や近くに具体的内容が書かれています。		例)「分解禁止」を表す絵表示
	この記号は必ず行っていただきたい行為を告げるものです。記号の中や近くに具体的内容が書かれています。		例)「電源プラグを抜く」を表す絵表示

## 警告

- ・指定の方法、条件以外での使用は絶対に行わないでください。過度の衝撃や振動を与えないでください。破損や重大事故を引き起こす恐れがあります。
- ・電子レンジなどのマイクロ波加熱炉の温度測定は絶対に行わないでください。破損や重大事故を引き起こす恐れがあります。
- ・故障が疑われる場合は使用しないでください。使用前に亀裂、破損等の異常がないかを充分確認し、故障または使用中に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止してください。破損や重大事故を引き起こす恐れがあります。
- ・本製品の分解、改造は行わないでください。修理が必要な場合は、当社もしくは購入された販売店にお問い合わせください。
- ・本製品の加熱はしないでください。また火中に投入しないでください。破裂による火災、怪我の恐れがあります。
- ・危険物、発火物、爆発の恐れがある場所では使用しないでください。重大事故を引き起こす恐れがあります。
- ・本製品に水をかけないでください。感電の恐れがあります。

- ・乾電池の液が目に入ったときはすぐに多量のきれいな水で洗い流し、医師の治療を受けてください。
- ・乾電池の液が皮膚や衣服に付着した場合には、すぐに多量のきれいな水で洗い流してください。
- ・乾電池を火中に投入しないでください。また加熱・分解・改造しないでください。
- ・乾電池のプラスとマイナスを逆にして使用しないでください。
- ・乾電池のプラスとマイナスを針金などで接続しないでください。金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒を持ち運ぶことや、一緒に保管をしないでください。
- ・新しい乾電池と古い乾電池、また銘柄や種類の異なる乾電池を混ぜて使用しないでください。
- ・正確に測定を行うため、電池残量不足になったら、すぐに乾電池を交換してください。
- ・使い切った乾電池はすぐ本製品から取り出してください。
- ・指定されている乾電池以外は使用しないでください。
- ・本製品が濡れている時や湿気の多い場所では絶対に使用や乾電池交換を行わないでください。
- ・乾電池を交換する際は、必ず電源を切ってから行ってください。また濡れた手で乾電池交換をしないでください。感電の危険があります。
- ・乾電池交換後は必ず電池収納部カバーを閉じてからご使用ください。
- ・長期間使用しない場合には、本製品から乾電池を取り出してください。

## 警告

- ・乳幼児の手の届く所に置かないでください。万一、電池を飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。重大事故を引き起こす恐れがあります。

## 注意

- ・周囲に雑音を発生させる装置のある場所や静電気の溜まっている物体の近くでは使用しないでください。誤差の原因や、表示が不安定になる恐れがあります。
- ・外部の強力なノイズ等により測定ができなくなった場合や、表示に異常が発生した場合は本器の電源を切りしばらくしてから電源を入れ直してください。
- ・本器のセンサーを太陽や強い光源に向けてしないでください。センサーが破損する恐れがあります。
- ・本製品は精密な電子部品でつくられています。高温や低温の場所、直射日光の当たる場所、湿気やホコリの多い場所での使用や保管はしないでください。
- ・センサー部に傷があるときは使用しないでください。傷がある状態では正しい測定結果を得られません。
- ・測定する物体にセンサー部を接触させないでください。傷や汚れや異物が付着すると、誤作動の原因になります。
- ・使用上の注意に示された使用条件を満たさない状況の使用や、製造販売業者以外が修理や改造、再調整などを行わないでください。これらに起因する損害について、製造販売業者はその責任を負いません。

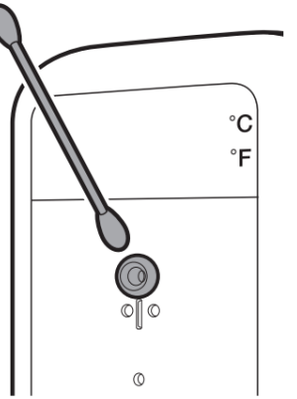
## 【使用上のご注意】

- ・本製品は薬機法で定める医療機器ではありません。
- ・本製品は体温を測定する機器ではありません。発熱の疑いのある人を素早くスクリーニングするための製品です。
- ・体温の測定には、薬機法で定める体温計をご使用ください。
- ・スクリーニングされた温度は参考値です。医師による診断に変わるものではありません。
- ・本製品を使用する前に必ず取扱説明書をお読み正しくお使いください。
- ・スクリーニング温度が平熱より高い場合は医師にご相談ください。
- ・人によっては発熱と判断される温度は異なります。結果だけで発熱の有無を判断しないでください。
- ・スクリーニング誤差を無くするためスクリーニングをする15分前には本製品をスクリーニング場所に設置し、電源を入れてください。
- ・興奮状態や手に汗をかいているとき、肌が紅潮しているとき、脈拍が早いとき、血管収縮薬の摂取時、皮膚のかぶれがあるとき、虚脱時などにスクリーニングをすると、温度変化として現れる場合があることに留意してください。
- ・風が直接あたる場所ではスクリーニングをしないでください。
- ・暖房機の近くなど温風が直接あたる場所ではスクリーニングをしないでください。
- ・以下の状態にあった場合は温度が安定するまで待ってからスクリーニングをしてください。
  - ・直前まで運動をしていた場合
  - ・直前までスクリーニング場所と著しく異なる気温下にいた場合
  - ・直前まで手袋を使用していた場合
  - ・直前に入浴やシャワー、サウナに入っていた場合
  - ・直前までに冷・温飲料やカイロ、保冷剤等を手に持っていた場合
- ・スクリーニングをするときは、汗や汚れを拭き取ってから行ってしてください。
- ・センサーから手のひらを1cm～3cm離してスクリーニングしてください。
- ・子供だけでは使わせないでください。
- ・センサー部分が汚れた場合は、センサーを清掃してください。
- ・使用の際は、支持金具で固定してご使用ください。
- ・アルコールジェルは、手指の除菌以外の用途ではご使用にならないでください。
- ・センサーは硬い物で叩いたり、汚したりしないようにしてください。
- ・製品を長時間使用しない場合は、乾電池の液漏れなどによる製品の損傷を防ぐため乾電池を取り外して保管してください。
- ・本製品は、安定した安全な場所に保管してください。
- ・充電式電池は、電圧不足で動作しない場合があります。
- ・オートジェルディスペンサーを長期間ご使用にならない場合アルコールジェルが本製品内部で固まる可能性があります。ジェルボトルを本体から取り外し、予備のジェルボトルに水を入れ、空気抜きの方法で本体内部を洗浄してください。その後、ご使用や保管をしてください。

## 【お手入れ方法について】

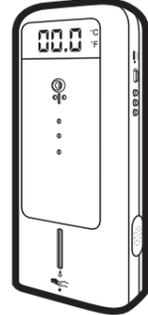
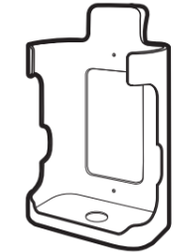
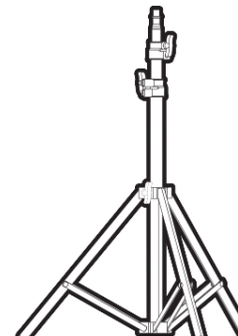
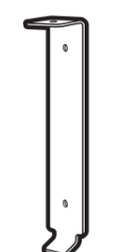
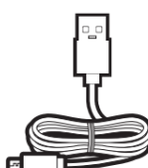
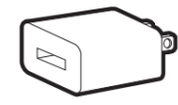
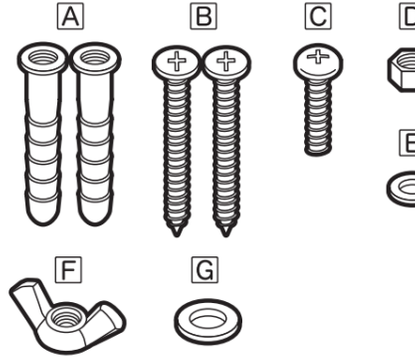
本製品を介しての交差感染を予防するために本製品を常に清潔に保ってください。

- スクリーニング部の清掃
  - ・濃度70%のアルコールで湿らせた清潔な布か綿棒を使って軽く拭いてください。
- 本体の清掃
  - ・低刺激の石鹸水を浸した軟らかい布をよく絞り、拭いてください。
  - ・ベンジン・シンナー等の溶剤で洗浄したりしないでください。故障または表面の傷・劣化の原因になります。
  - ・本体内部に液体が入らないように注意してください。
  - ・本体が完全に乾くまでは使用しないでください。

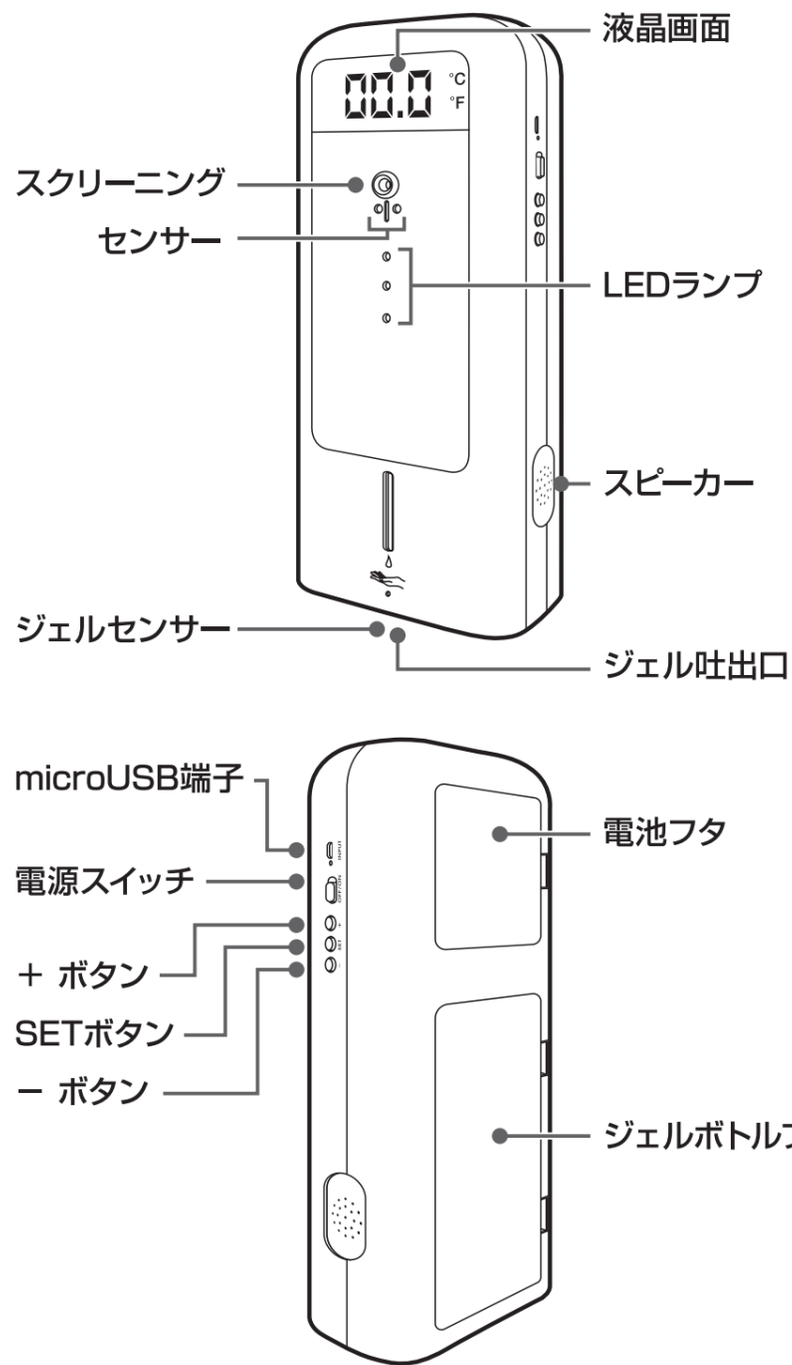


## 【内容物】

本製品をご使用になる前に、付属品を確認してください。万が一不足している物や破損しているものがある場合は、お買い上げ店又は弊社サポートセンターまでご連絡下さい。

			
本体	本体ケース	三脚	壁掛け用金具
		<b>ネジ各種</b>	
microUSB-USBケーブル	ACアダプタ		
			
クッション×4 (卓上用)	ジェルボトル 2本 ※1本は本体内に取付済		
			
取扱説明書×2 (保証書付)			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			

## 【各部の名称】

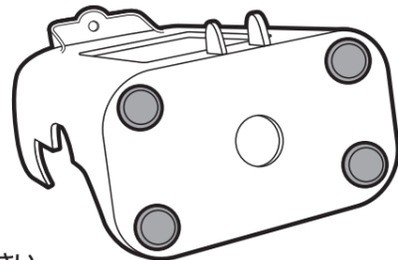


## 【設置方法】

### 卓上で使用する

- 1 本体ケースの底面4か所に、付属のクッションを貼り付けます。
- 2 本体を本体ケースに取り付けます。

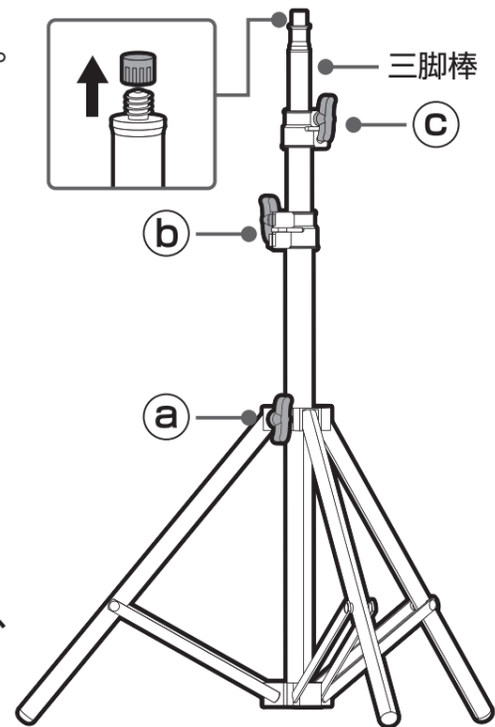
※転倒防止のため、必ず安定した場所でご使用ください。



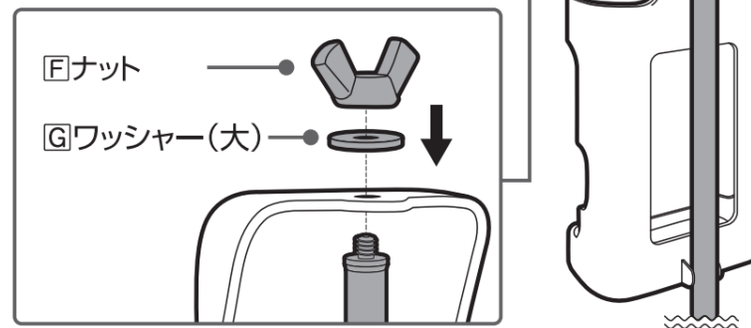
## 【設置方法】

### 三脚で使用する

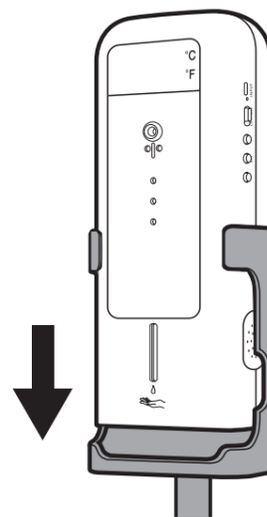
- 1 先端のキャップを外します。
- 2 ①のねじを緩め、脚を広げた後ねじを締めて固定します。
- 3 ②のねじを緩めてお好みの高さに調節をし、ねじを締めて固定します。
- 4 ③のねじを緩めて三脚棒をお好みの高さに調節し、固定します。



- 5 本体ケースを下図のように取り付けます。



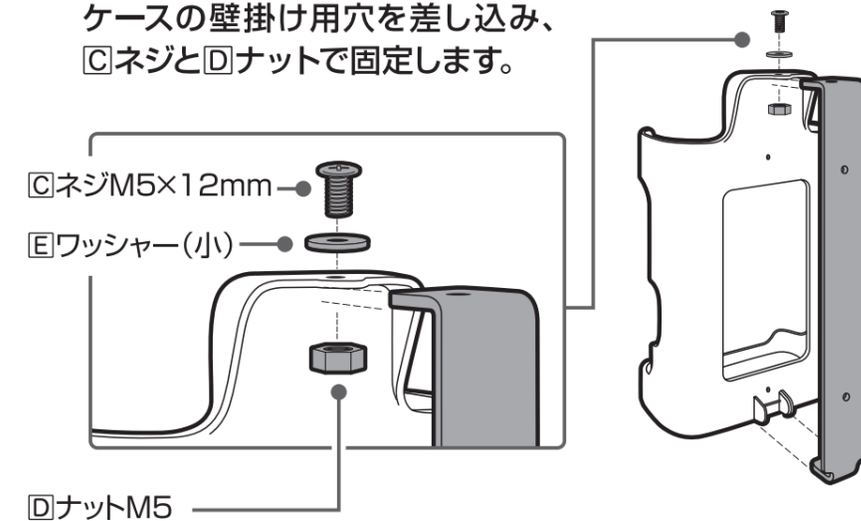
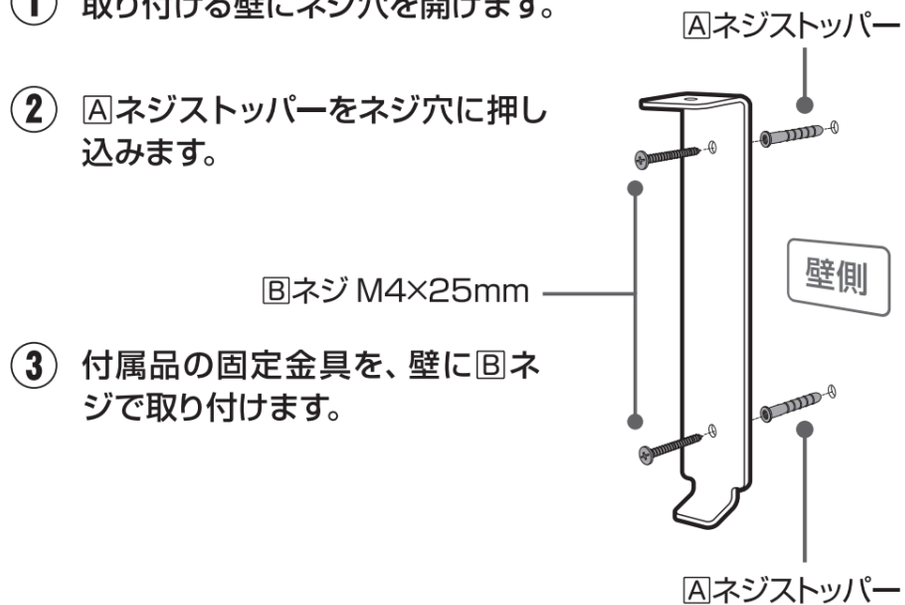
- 6 本体を本体ケースに取り付けます。



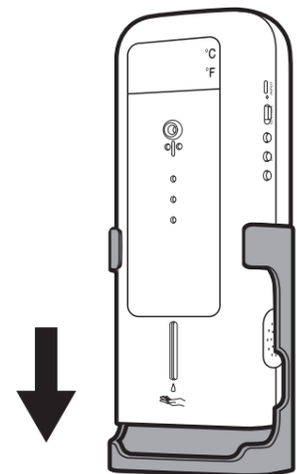
## 【設置方法】

### 壁に取り付けて使用する

- 1 取り付ける壁にネジ穴を開けます。
- 2 ①ネジストッパーをネジ穴に押し込みます。
- 3 付属品の固定金具を、壁に②ネジで取り付けます。
- 4 壁に取り付けた固定金具に、本体ケースの壁掛け用穴を差し込み、③ネジと④ナットで固定します。

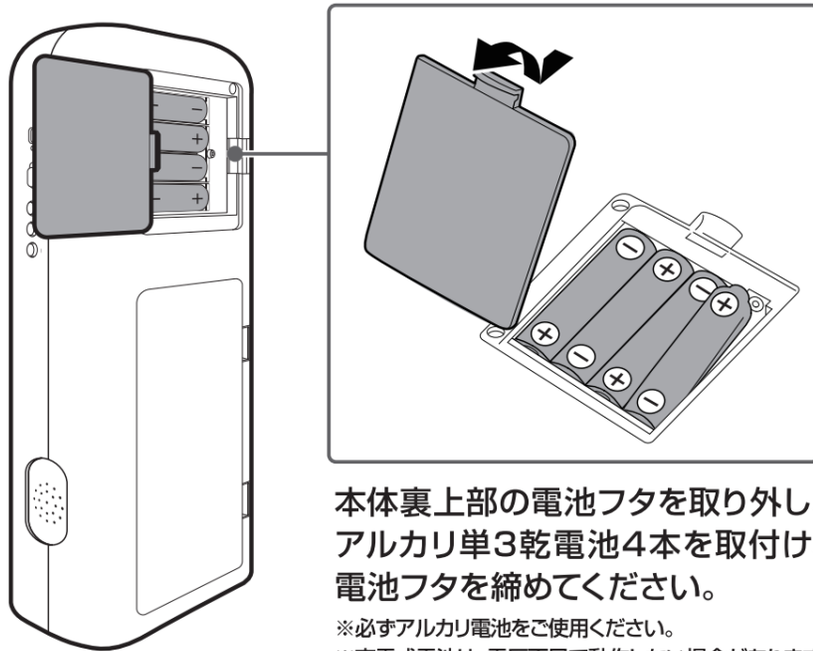


- 5 本体を本体ケースに取り付けます。



## 【電源を選択する】

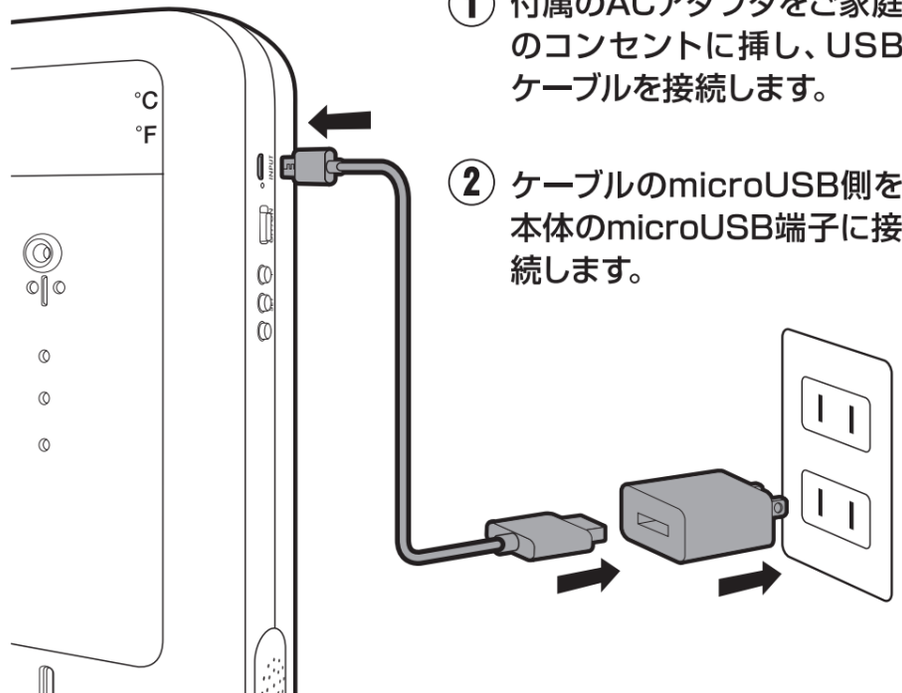
### 乾電池で使用する



本体裏上部の電池フタを取り外し、アルカリ単3乾電池4本を取付け、電池フタを締めてください。

※必ずアルカリ電池をご使用ください。  
※充電式電池は、電圧不足で動作しない場合があります。

### ACアダプタで使用する



- 1 付属のACアダプタをご家庭のコンセントに挿し、USBケーブルを接続します。
- 2 ケーブルのmicroUSB側を本体のmicroUSB端子に接続します。

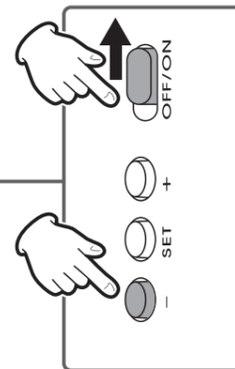
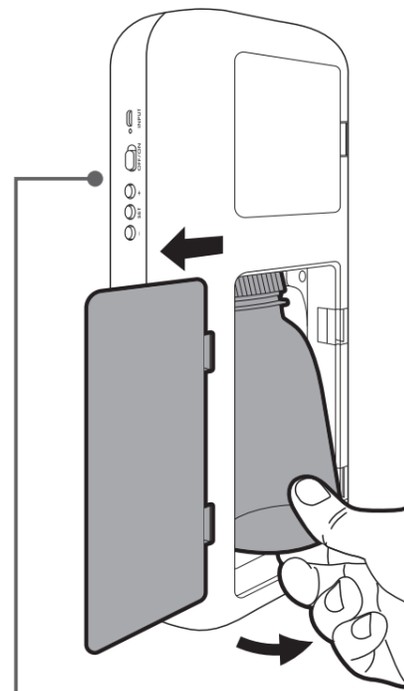
## 【アルコールジェルをセットする】

※必ず低粘度のジェルをご使用ください。高粘度タイプのジェルは、吐出できない場合があります。  
※ジェルをセットする前に下記の手順に沿って空気抜きを行ってください。

- 1 本体裏のジェルボトルフタを取り外し、本体からボトルを外します。アルコールジェルを入れた後、ボトルを本体に取り付けます。



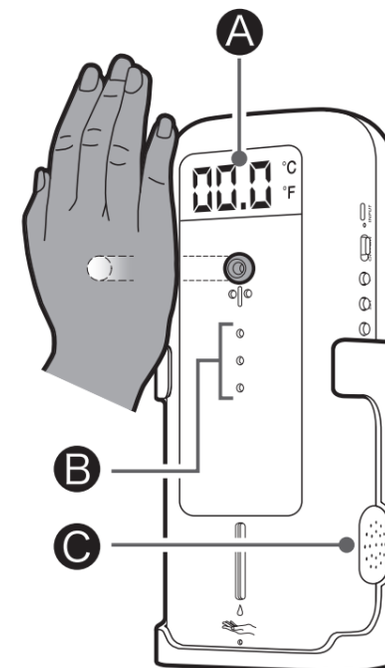
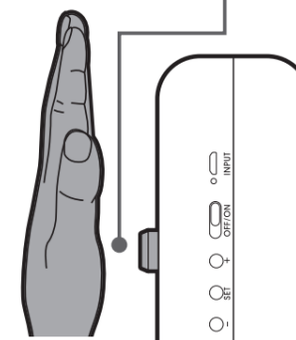
- 2 ボトルの空気抜きを行います。本体の-ボタンを押しながら電源スイッチをONにします。
- 3 空気が抜けてジェル吐出口からジェルが吐出されたら、-ボタンから指を離します。



## 【発熱スクリーニングをする】

※使用をする15分前には本製品をスクリーニング場所に設置し、電源を入れてください。

- 1 本体の電源スイッチをONにします。液晶画面に“00.0”と表示されます。
- 2 スクリーニングセンサーに手のひらを1cm~3cm離してかざします。



- 3 スクリーニングが終わると温度とLED, 音声以下のお知らせします。

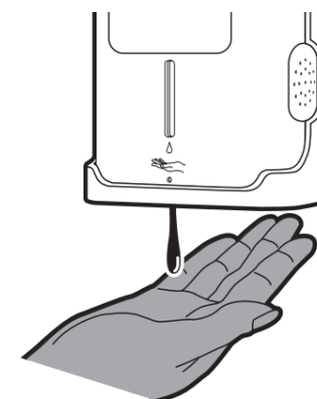
体表温	33.9℃以下	34.0℃~37.5℃	37.6℃~38.1℃	38.2℃~42.9℃	43℃以上
液晶画面	Lo	体表温を表示	体表温を表示	体表温を表示	HI
LED	赤色	緑色	黄色	赤色	赤色
音声 (英語)	Please retest	Normal temperature	High temperature	Super High temperature	Please retest
音声 (中国語)	请重新测量	体温正常	体温偏高	体温超高	请重新测量

## 【アルコールジェルを使用する】

※必ずアルコールジェルを本体にセットをした後に、空気抜きを行ってからご使用ください。

- 1 本体底面のジェルセンサーに手をかざします。
- 2 アルコールジェルが吐出されます。

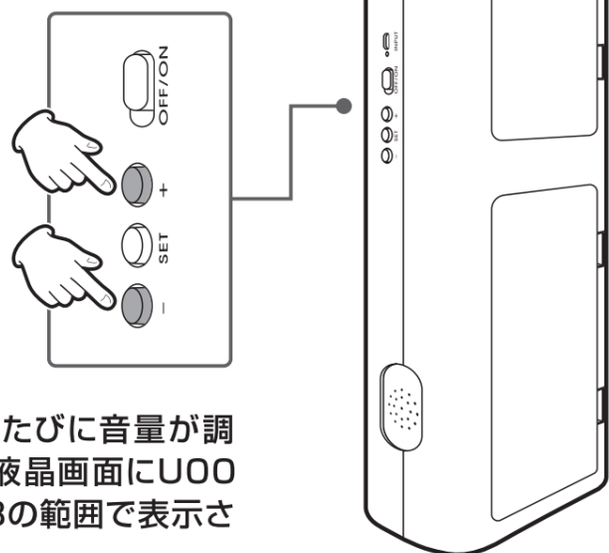
※オートジェルディスペンサーを長期間ご使用にならない場合アルコールジェルが本製品内部で固まる可能性があります。ジェルボトルを本体から取り外し、予備のジェルボトルに水を入れ、空気抜きの方法で本体内部を洗浄してください。その後、ご使用や保管をしてください。



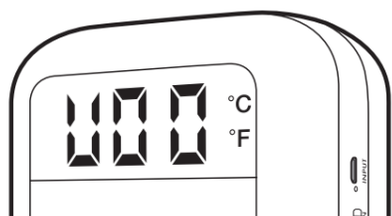
## 【設定を変更する】

### 音量

- ① +/− ボタンを短く押します。



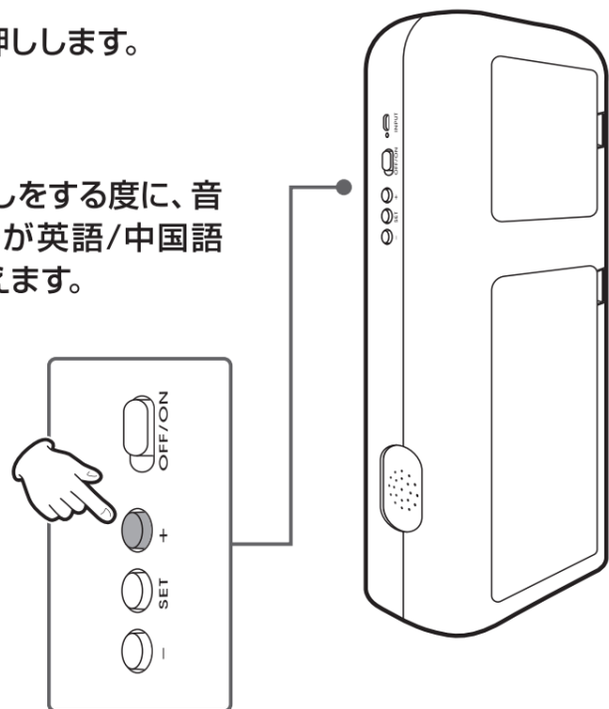
- ② ボタンを押すたびに音量が調整されます。液晶画面にU00 (消音)~U08の範囲で表示されます。



### 音声言語

- ① +ボタンを長押しします。

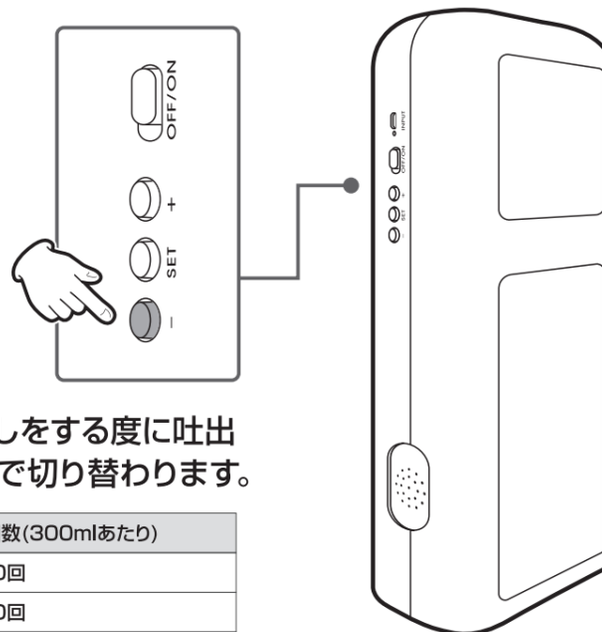
- ② 約2秒間長押しをする度に、音声案内の言語が英語/中国語に切り替えられます。



## 【設定を変更する】

### アルコールジェル吐出量

- ① −ボタンを長押しします。



- ② 約2秒間長押しをする度に吐出量が下記の順で切り替わります。

液晶画面	使用回数(300mlあたり)
L1	約600回
L2	約230回
L3	約160回

## 【Q&A】

スクリーニングできない正常に動作しない	・電源を入れた直後は動作しない場合があります。本機は電源を入れた15分後に正常にご使用いただけます。・ご使用中の乾電池をご確認ください。本機には必ず新品のアルカリ単三乾電池をご使用下さい。・充電式電池は、電圧不足で動作しない場合があります。アルカリ乾電池をご使用ください。・microUSBケーブル、ACアダプタが正しく接続されているかご確認ください。・スクリーニングセンサーに、汚れや傷がついていないかご確認ください。・暖房機や冷房の近くなど、風が直接あたる場所で使用している場合、正常に動作しない可能性があります。・測定者が直前まで運動や入浴を行っていたなど体温が安定しない環境にあった場合、正常に動作しない可能性があります。・本製品は薬機法で定める医療機器ではありません。正確な体温の測定には、薬機法で定める体温計をご使用ください。
ジェルが吐出しない	・事前に空気抜きを行っていない場合、本取扱説明書をご参考の上、空気抜きを行ってください。・必ず低粘度のアルコールジェルをご使用ください。高粘度タイプのジェルは、吐出できない場合があります。・本体のジェル口とボトルの穴がずれている可能性があります。きちんと取り付けがあるかご確認ください。・ボトルのジェルが無くなっている可能性があります。ジェルの残量をご確認ください。・ご使用中の乾電池をご確認ください。本機には必ず新品のアルカリ単三乾電池をご使用下さい。・充電式電池は、電圧不足で動作しない場合があります。アルカリ乾電池をご使用ください。・microUSBケーブル、ACアダプタが正しく接続されているかご確認ください。・センサーに、汚れや傷がついていないかご確認ください。・本製品内部でアルコールジェルが固まっている可能性があります。予備のボトルに水を入れ、空気抜きの方法で内部を洗浄してください。

## 【お問合せ／修理受付窓口】

株式会社STAYERホールディングス【カスタマーサポート】

0570-020-511 (平日 10:00~12:00 / 13:00~17:00)

<https://www.stayer.co.jp> [support@stayer.co.jp](mailto:support@stayer.co.jp)

〒160-0004 東京都新宿区四谷三丁目2番地2 TRビル6F

## 【発熱スクリーニングをする】

商品	手のひら発熱スクリーニングオートジェルディスペンサー付	
機能	発熱スクリーニング、オートジェルディスペンサー	
発熱スクリーニング方式	高精度赤外線センサー	
測定距離	1cm~3cm	
測定範囲	LED緑	体表温: 34℃~37.5℃ (93.2°F~99.5°F) 音 声: Normal Temperature (通常体表温)
	LED黄	体表温: 37.6℃~38.1℃ (99.68°F~100.58°F) 音 声: High Temperature (体表温が高い)
	LED赤	体表温: 38.2℃~42.9℃ (100.76°F~109.2°F) 音 声: Super High Temperature (体表温が非常に高い)
	LED赤液晶HI	体表温: 43℃ (109.4°F) 以上 音 声: Please re test (もう一度測ってください)
	LED赤液晶Lo	体表温: 33.9℃ (93.02°F) 以下 音 声: Please re test (もう一度測ってください)
許容範囲	±0.2℃	
測定時間	2秒	
液体種類	手洗い用アルコールジェルタイプ (別売市販品)	
オートジェルディスペンサー	タンク容量	300ml
	使用回数	L1: 約600回 / L2: 約230回 / L3: 約160回
動作環境	10℃~35℃ (50°F~95°F) / 湿度<85%	
消費電力	3W	
電源供給	アルカリ単3形乾電池×4本, DC5V 2.1A	
サイズ	約128mm×70mm×300mm	
重量	約670g	
内容物	本体、本体ケース、三脚、壁掛け用金具、microUSB-USBケーブル、ACアダプタ、ジェルボトル×2、クッション×4、ネジ各種	

※製品仕様および外観は、改良のために予告なく変更する場合があります。